രണ്ട് മാസത്തിലൊരിക്കലുള്ള ബില്ലിംഗ്

182 (3614) <u>പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി. നിലവിൽ തുടരുന്ന രണ്ട് മാസത്തിലൊരിക്കലുള്ള ബില്ലിംഗ് സമ്പ്രദായം ഒഴിവാക്കി മാസത്തിലൊരിക്കലുള്ള ബില്ലിംഗ് സമ്പ്രദായം ആരംഭിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

വൈദ്യതി നിയമം 2003-ലെ 45, 62 ,86 എന്നീ വകപ്പകൾ പ്രകാരം, സംസ്ഥാന വൈദ്യതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന നിരക്കിലാണ് സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളിൽ നിന്ന് വൈദ്യതി ചാർജ്ജ് ഈടാക്കിവരുന്നത്. ടി നിയമത്തിലെ വൃവസ്ഥകൾ, ദേശീയ താരിഫ് നയം 2016, റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള താരിഫ് നിർണ്ണയചട്ടങ്ങൾ എന്നിവ പ്രകാരം കാലാകാലങ്ങളിൽ റെഗുലേറ്ററി കമ്മിഷൻ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന താരിഫ് ഉത്തരവുകളിൽ പ്രതിമാസ ഉപഭോഗ സ്കാബുകൾക്കാണ് (Monthly Consumption Slabs) നിരക്കുകൾ കാണിച്ചിരിക്കുന്നത്. എന്നാൽ ഭൂരിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കൾക്കും വരുന്ന സാമ്പത്തികമായി യാതൊരുവിധ എല്ലാ നഷ്ടവുമില്ലാതെ ദ്വെമാസത്തിലൊരിക്കലാണ് ബില്ലകൾ നൽകിവരുന്നത്. നിലവിൽ രണ്ടുമാസത്തിലൊരിക്കൽ ഉപഭോക്താവിന്റെ മീറ്റർ റീഡിംഗ് എടുത്ത്, ദ്വൈമാസ ഉപഭോഗം രേഖപ്പെടുത്തി, അതിൽനിന്ന് ഒരുമാസത്തെ ഉപഭോഗം നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന കണക്കാക്കി അതിനെ കമ്മീഷൻ നിരക്കുകൊണ്ട് arphiണിക്കുമ്പോൾ ഒരുമാസത്തെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ലഭിക്കുകയും ഇതിനെ 2കൊണ്ട് ഇണിക്കുമ്പോൾ കിട്ടുന്ന തുക ദ്വൈമാസ വൈദ്യുതി ബിൽ തുകയായി രേഖപ്പെടുത്തി നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. അതായത് പ്രതിമാസ ബില്ലായാലും ദ്വൈമാസ ബില്ലായാലും ഉപഭോക്താവിന് യാതൊരുവിധ നഷ്ടവും സംഭവിക്കുന്നില്ല. 20 കിലോവാട്ടിന മുകളിലുള്ള ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾ, 10 കിലോവാട്ടിന മുകളിലുള്ള ഗാർഹികേതര ഉപഭോക്താക്കൾ, തെരുവ് വിളക്കുകൾ, വ്യാവസായിക ഉപഭോക്താക്കൾ, ഹൈടെൻഷൻ എക്സ്ട്രാ ഉപഭോക്താക്കൾ എന്നിവർക്ക് ബില്ലകളാണ് ഹൈടെൻഷൻ പ്രതിമാസ നൽകിവരുന്നത്. ഇത് 2.90 ലക്ഷത്തോളം ഉപഭോക്താക്കൾ വരും. ബാക്കിയുള്ള 1.29 കോടി വരുന്ന ഉപഭോക്താക്കളെ രണ്ട് മാസത്തിലൊരിക്കലാണ് ബില്ല് ചെയ്തവരുന്നത്. അതായത് നിലവിൽ 64.5 ലക്ഷം ദ്വൈമാസ ബില്ല് ചെയ്യന്ന ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് മാസം തോറും ബില്ല് നൽകേണ്ടി വരുമ്പോൾ അവരുടെ

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly

പ്രതിമാസ റീഡിംഗ് എടുത്ത് ബില്ല ചെയ്യേണ്ടതായി വരും. ഇതുമൂലം ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തന പരിപാലന ചെലവ് (Operation & Maintenance Cost) വലിയ തോതിൽ വർദ്ധിക്കുകയും താരിഫ് വർദ്ധനവിന കാരണമാകുകയും ചെയ്യും. ആയതിനാൽ, ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് യാതൊരുവിധ സാമ്പത്തിക ബുദ്ധിമുട്ടും ഇല്ലാത്തതിനാൽ നിലവിലുള്ള സമ്പ്രദായം തുടരുന്നതാണ് അഭികാമ്യം.

(ബി) പലപ്പോഴും ബില്ലിംഗ് 60 ദിവസം കഴിഞ്ഞ് 80 ദിവസം വരെ വൈകുന്നത് കാരണം ഉപഭോക്താക്കൾ അമിതമായ ചാർജ് നൽകേണ്ട അവസ്ഥയാണുള്ളതെന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കുമോ?

സംസ്ഥാനത്തെ ബഹഭ്രരിപക്ഷം ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്കാ രണ്ടുമാസത്തിലൊരിക്കലാണ് മീറ്റർ റീഡിംഗ് നടത്തി ബില്ലകൾ നൽകിവരുന്നത്. എന്നാൽ 2020-ൽ കൊവിഡ്-19 മഹാമാരിയുടെ വ്യാപനം തടയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി, സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച ലോക്ക്ഡൗൺ കെ.എസ്.ഇ.ബി മീറ്റർ റീഡിംഗ്രം, കൗണ്ടർ വഴിയുള്ള ക്യാഷ് കളക്ഷനം നിർത്തിവച്ചിരുന്നു. മീറ്റർ റീഡിംഗ് എടുക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിനെ തുടർന്ന്, ബിൽ നൽകേണ്ട ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ഹോട്ട്സ്പോട്ട് പ്രദേശങ്ങളിലും മുൻ ശരാശരിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ബില്ലുകൾ നൽകിയത്. മീറ്റർ റീഡിംഗ് പുനരാരംഭിച്ചപ്പോൾ ഇതിനോടകം ശരാശരി ബിൽ നൽകാൻ സാധിക്കാത്ത ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് റീഡിംഗ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബിൽ നൽകേണ്ട സാഹചര്യമുണ്ടായി. ഇത്തരം ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് അഞ്ച് മുതൽ പത്ത് ദിവസം വരെ താമസിച്ച് റീഡിംഗ് എടുക്കേണ്ട സാഹചര്യമുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഇതുമൂലം സ്താബിന്റെ പരിധി കടന്നപോയ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് യഥാർത്ഥത്തിൽ ബിൽ ചെയ്യേണ്ട നിരക്കിനപകരം ഉയർന്ന നിരക്കിൽ ബിൽ ചെയ്യപ്പെടുകയും അതിന്റെ ഭാഗമായി ഉയർന്ന ഇക ബില്ലിൽ രേഖപ്പെടുത്തപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. ഇക്കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട ഉടനെ ആവശ്യമായ തിരുത്തലുകൾ ബില്ലിംഗ് സോഫ്റ്റ്വെയറിൽ വരുത്തുകയും ഈ മാറ്റം വരുത്തുന്നതിന് മുമ്പ് നൽകിപ്പോയ ബില്ലകളിലും പിശക് നിയമാനുസൃതം നൽകേണ്ട മാത്രമാണ് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. തുക സ്വീകരിക്കുന്നത്. സോഫ്റ്റ്വെയറിൽ തിരുത്തൽ വരുത്തുന്നതിന് മുമ്പ് ആരെങ്കിലും അധികതുക അടച്ചുപോയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് അടുത്ത ബില്ലിൽ വരവ് വയ്ക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഉപഭോക്താക്കൾ വൈദൃതിചാർജ്ജായി അമിതമായ ഒരു തുകയും അടയ്ക്കേണ്ട സാഹചരൃമുണ്ടായിട്ടില്ല.